

Elementi lineari | 210 topLED 15 W DC 24 V | CRI 80 | Base 97674N07

Elementi lineari a singola emissione per applicazione outdoor. La sorgente luminosa LED, di colore bianco naturale, con distribuzione luminosa Asymmetric Wallwasher, è composta da 210 LED topLED, con una CCT 4000 K ed un CRI 80; il flusso luminoso della sorgente è di 1365 lm, con un'efficienza nominale di 91.0 lm/W.

Prodotto impiegabile per installazioni in zone costiere ad alta salinità e con elevata esposizione agli agenti atmosferici.

Il corpo dell'apparecchio, realizzato in policarbonato uv resistente, presenta una finitura di colore trasparente; il diffusore è prodotto in policarbonato uv resistente.

Il grado di protezione è IP67; il peso complessivo è di 0.89 kg. Il driver d'alimentazione non è fornito e deve essere ordinato separatamente.

La potenza assorbita dall'apparecchio è di 15 W Il cavo per l'alimentazione è incluso e presenta una lunghezza di 0.25 m.

L'apparecchio presenta una classe di isolamento III ed è installabile a parete, soffitto o pavimento su muratura con controcassa cod. 98844.

Conforme alla norma EN 60598-1 e alle relative prescrizioni particolari.

Classe di efficienza energetica

Questo prodotto contiene 5 sorgenti luminose di classe di efficienza energetica D.

Caratteristiche Illuminotecniche

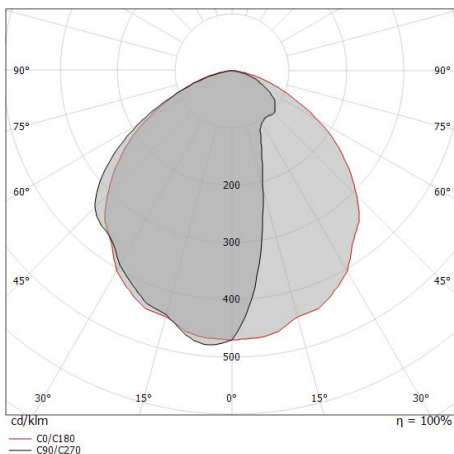
Resa luminosa apparecchio (LOR)	80 %
Flusso luminoso sorgente	1365 lm
Flusso luminoso apparecchio	1096 lm
Potenza reale apparecchio	15 W
Efficienza reale apparecchio	73 lm/W
Temperatura di colore	4000 K
Deviazione standard di corrispondenza colore	3 Step MacAdam
Indice di resa cromatica	80 Ra
Temperatura standard dell'ambiente di esercizio	-20 / +50°C
Temperatura tipica sul vetro	40°C

LED Life / Failure Ratio

L70 B20 C0 73000h

OPTICAL

Ottica C0/C180	107°
Light distribution simmetry	Asymmetrical



Distance [m]	Cone diameter [m]	E(0°) E(C0)	2060 215
0.5	1.36	E(0°) E(C0)	53.6°
1.0	2.71	E(0°) E(C0)	53.6°
1.5	4.07	E(0°) E(C0)	53.6°
2.0	5.43	E(0°) E(C0)	53.6°
2.5	6.78	E(0°) E(C0)	53.6°
3.0	8.14	E(0°) E(C0)	53.6°

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]

— C0/C180 (Half-peak divergence: 107.2°)

Paseo_L | Lines | Accessories
97674N07



Cavo e connettore - 24V DC 190-250V AC - Conn. F.4 pin M12 (L 1,5m)
Lunghezza 1500 mm; isolamento doppio; pressacavo: no; colori: bianco - nero - blu - marrone.

Code
99216



Cavo e connettore - 24V DC 190-250V AC - Conn. F.4 pin M12 (L 5m)
Lunghezza 5000 mm; isolamento doppio; pressacavo: no; colori: bianco - nero - blu - marrone.

Code
89190



Cavo e connettore - 24V DC 190-250V AC - Conn. M. + F. 4 pin M12 (L 5m)
Lunghezza 5000 mm; isolamento doppio; pressacavo: no.

Code
98149



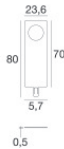
Cavo e connettore - 24V DC 190-250V AC - Conn. M. + F. 4 pin M12 (L 10m)
Lunghezza 10000 mm; isolamento doppio; pressacavo: no.

Code
89188



Cavo e connettore - Prolunga
Lunghezza 1000 mm; isolamento doppio; pressacavo: no.

Code
98437



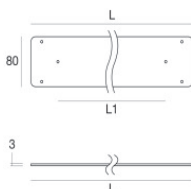
Chiave - Chiave estrazione Paseo
Materiale:acciaio inossidabile --, colore:acciaio.

Code
98475



Kit di fissaggio
Materiale:Polycarbonato UV Resistente, colore:Transparent.


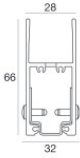
Code
98771



Base per fissaggio - Base di fissaggio
Materiale:Acciaio AISI 304, colore:acciaio.


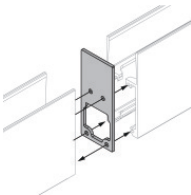
Code
98773

Paseo_L | Lines | Accessories
97674N07


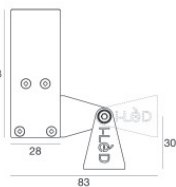
Controcassa
posizione installativa: parete; tipo installazione: muratura L=1153mm, H=66mm, D=32mm.
Materiale:alluminio, colore:Anodised aluminium, lavorazione:anodizzazione.

Code
98837


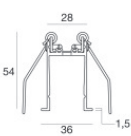
Tappo
Materiale:alluminio, colore:Anodised aluminium, lavorazione:anodizzazione.

Code
98841

Controcassa
posizione installativa: parete; tipo installazione: muratura L=1157mm, H=91mm, D=64.5mm.
Materiale:alluminio, colore:Anodised aluminium, lavorazione:anodizzazione.

Code
98844


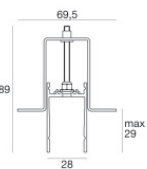
Controcassa - controcassa per installazione in controsoffitto
posizione installativa: pavimento; tipo installazione: cartongesso L=1155mm, H=55.5mm, D=36mm.
Materiale:alluminio, colore:Anodised aluminium, lavorazione:anodizzazione.

Code
98375




Tappo

Code
98465


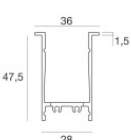
Controcassa
posizione installativa: pavimento; tipo installazione: cartongesso L=1153mm, H=89mm, D=69.5mm.
Materiale:alluminio, colore:Anodised aluminium, lavorazione:anodizzazione.

Code
98368




Tappo

Code
98464

Controcassa
posizione installativa: pavimento; tipo installazione: cartongesso L=1153mm, H=49mm, D=36mm.
Materiale:alluminio, colore:Anodised aluminium, lavorazione:anodizzazione.

Code
98356

Paseo_L | Lines | Accessories
97674N07



Tappo

Materiale:alluminio, colore:Anodised aluminium, lavorazione:anodizzazione.

Code

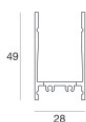
98876



Tappo - Due tappi chiusura profilo

Code

98553



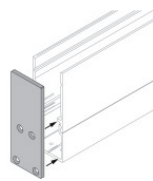
Controcassa

posizione installativa: pavimento; tipo installazione: muratura L=1153mm, H=49mm, D=28mm.

Materiale:alluminio, colore:Anodised aluminium, lavorazione:anodizzazione.

Code

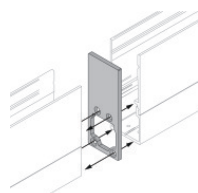
98469



Tappo

Code

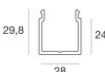
98466



Tappo

Code

98554



Controcassa

posizione installativa: pavimento; tipo installazione: muratura L=1153mm, H=29.8mm, D=28mm.

Materiale:alluminio, colore:Anodised aluminium, lavorazione:anodizzazione.

Code

98473